Index of Claims



Application/Control No.

10/779,940 Examiner

DEMATTEIS, ALESSANDRO

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Scott Haugland

Art Unit

3654

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

N Restricted Interference

Date

Non-Elected

Α

0

Appeal

Objected

							J		_	-
Cla	Date									
Final	Original	1/9/06	10/12/06	6/15/07						
	1			H	┢	1	T	t	+	$\vdash$
	2				T	t	T	╅	1	T
	3						$\top$			
	4									
	5					匚				
	6			_	L	<u> </u>	$\perp$		_	┶
	1 2 3 4 5 6 7 8			_	L	┼-	┼	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╁.	┞-
<u> </u>	8				_	-	╀	╀	╀	-
	10	-	_	_		╁	$\vdash$	╁	+	H
<del> </del>	11	1	1	1	┢	╁	┼	╁	+	┢
	12		Ì	J	_	+	+	╁	1	$\vdash$
	13	7 7 7	1	_		t	1-	✝	t	
	14	1	1	- √				T	$\vdash$	$\vdash$
	15	77777	4444	- 1 1 1 1 1 1 1 1			Τ	Τ		
	16	1	1	1						
	17	7	1	1	L.	_				
	18	1	<u> </u>	۷,		▙	_	_	<u> </u>	L
	19	1	<u> </u>	<u> </u>		1_	_	⊢	<b></b>	Ш
	20	7	V	<u> </u>		-	├		+	Н
	22	J	J	V	_	┼─	├	╀	┼-	Н
	23	ij	7 7 7	Ì	_	╁─	-	╁	$\vdash$	╁┈┤
	24	Ì	Ì	J	┝	╁	-	╁	╁	H
	25	1	1	1	_	†		t	✝	П
	26	77777	1	1						П
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1	1	1						
	28	_	4			乚	_	L		
	29	_	_	_		<u> </u>	_	_	┞	_
	30		$\dashv$		_	<u> </u>		<u> </u>	├-	
	37		$\dashv$			┝	$\vdash$	-	-	Н
	31 32 33	$\dashv$	-	-		├-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	34	-	$\dashv$	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
	35	$\dashv$	$\dashv$			Г		$\vdash$	$\vdash$	H
	36									П
	37									
]	38 39		Ţ							
ļ	39	_	$\dashv$				L	_	_	Ш
	40	$\dashv$	-	-		H	_	<u> </u>	$\vdash$	Щ
	41 42		-	$\dashv$		<u> </u>		-		Н
	43	$\dashv$	+	-			-	$\vdash$	$\vdash$	Н
_	44	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\dashv$
	45	-	$\dashv$	ᅦ	-			$\vdash$	-	$\dashv$
	46	_	$\exists$						$\vdash$	H
	47									
	48		$\Box$							
	49	_	$\perp$	_					<u> </u>	Щ
- 1	50	- 1	- 1	- 1				1		1 1

	Cli	Date									
	Final	Original									
		51 52	T	_	T	T	+	†-	$\vdash$	$\vdash$	T
		52	_		T	T	+	T	t		T
		53	_	_		1	$\top$	1	1	t	t
		54			t	1	1	t	T	t	<del>                                     </del>
		54 55	_		T	t	+	1	T	1	T
		56		_	<del>                                     </del>	1	$\dagger$	$\dagger$	╁	$\vdash$	
		57		$\vdash$	T	T	T	_	<del> </del>	1	
		57 58		_	1	1	1		1	<del>                                     </del>	T
İ		59			1	1	T	1			$\vdash$
-		60			$\vdash$	T	$\top$	$\vdash$		t	t
-		60 61				T	1	T		1	
Ì		62			Т	T	T	T	Ħ		-
Ì		63				$\vdash$	1	Т	$\vdash$		
ı		64						1	$\vdash$		
		63 64 65			T	T	$\Box$	T			
Ì		66					1		T	Т	Г
ļ		66 67				T	1	1		T	
		68				Г	1	T		T	
ı		69				T		<b>†</b>			
ı	-	69 70						T			
ı		71		_		T	T				
1		72			Τ		T				
Ī		73									
Ī		71 72 73 74 75 76 77 78 79								Г	
		75				Г					
		76					Ī				
		77									
		78									
L		79									
		80									
L		81			L	<u> </u>					
	I	82 83				$\Box$					
1		83	[			_	<u></u>				
L		84	i		<u> </u>	<u> </u>					
ŀ		85			_	<u> </u>			Ш		
ļ		86	_	_		<u> </u>			Ш		Ш
F		87	_	_		_	<u> </u>	L	Ш		Ш
ŀ		88 89		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
ŀ		89	_	_		<u> </u>	_				
H	<b></b> ∤	90	$\dashv$	$\dashv$		_	$\vdash$	Ш	_	_	$\sqcup$
ŀ		91	-	_		_	<u> </u>	$\vdash \dashv$			
ŀ		92		-		-	H	=	$\dashv$		Щ
-		94	$\dashv$	$\dashv$			Н	$\dashv$	-		$\dashv$
ŀ		95		$\dashv$		_		$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$
H		96	-				$\vdash$	$\vdash$		_	-
ŀ	-	97	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	$\dashv$		$\dashv$	$\vdash$
-	-	98	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-
t	_	99	$\dashv$	ᅱ		-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
t		100	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$		ᅥ	$\dashv$	$\neg$
_											

E         E           E         E           D         101           102         103           104         105           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           122         123           124         125           126         127           128         129           130         131           132         133           134         135           136         137           138         139           140         141           143         144           144         145           146         147           148         146	CI	Π				Dat	e			-	
101	İ				Τ		i				
101	ja į	].  -  -									
101	i <del>L</del>	<u>.</u> Ē									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		1						1			
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		101	T			T	T	T	十	T	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		102						1	$\top$		
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		103						1	$\top$		
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		104				1	Τ	T	$\top$	T	П
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		105	Г		Т	T	1	T	T	$\top$	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		106			1					Т	П
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		107								Ī	
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		108									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		109									
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		110						Τ			
112       113         114       115         116       117         118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		111									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		112									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		113									
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148	L	114		_							
118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		115									
118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		116									
118       119         120       121         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148		117	_							L	
120		118			L		<u> </u>				
120		119									
126		120						上	┖		Ш
126		121							_		
126	_	122			L	_			_	丄	
126		123		L	<u>L</u>	_	<u></u>		_	L	
126		124				<u> </u>	L	L.	<u> </u>	乚	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125			_			_	<u> </u>	Ш	$\Box$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		128				<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		_			├	_	<u> </u>	_	_
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130				_	<u> </u>	<u> </u>	┢		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131			H	-	-	├-	├-	_	$\dashv$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132		_	-	-	-	⊢	├-	H	$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		124			$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135	$\dashv$		H	_	$\vdash$		├	$\vdash$	$\dashv$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	-		-	-	$\vdash$	$\vdash$	├	H	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	$\dashv$	_	$\vdash$	_	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	$\dashv$		$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	-	_	Н	-	Н	H		$\vdash$	$\dashv$
141	$\dashv$	140	-		H			<del> -</del>	-	Н	$\dashv$
142 143 144 145 146 147 148						_	_	_	$\vdash$	Н	$\dashv$
143 144 145 146 147 148	$\neg$		$\neg$	_		_					$\dashv$
144 145 146 147 148			$\dashv$								$\dashv$
145 146 147 148			$\neg$								
146 147 148				T							
148		146									
148		147	1								
		148									
149			$\Box$								
150		150									